

令和3年度 光化学オキシダント(Ox) 月間値

測定局	項目	令和3年										令和4年			年間値
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
センター	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	440	465	465	416	465	5458
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.038	0.039	0.036	0.024	0.026	0.027	0.025	0.022	0.019	0.018	0.026	0.032	0.028
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	日	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4
		時間	0	1	13	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.060	0.061	0.068	0.058	0.060	0.050	0.049	0.050	0.037	0.034	0.062	0.049	0.068
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.045	0.047	0.044	0.033	0.034	0.036	0.034	0.031	0.027	0.027	0.034	0.041	0.036	
東	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	415	465	5467
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.041	0.041	0.037	0.028	0.03	0.03	0.027	0.024	0.021	0.022	0.03	0.035	0.031
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	日	0	1	4	2	1	0	0	0	0	0	1	0	9
		時間	0	3	14	3	4	0	0	0	0	0	1	0	25
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.059	0.062	0.067	0.070	0.063	0.052	0.056	0.051	0.038	0.039	0.061	0.052	0.070
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.048	0.048	0.046	0.037	0.038	0.039	0.037	0.034	0.031	0.032	0.041	0.045	0.040	
篠路	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	461	450	465	450	465	465	416	465	5467
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.043	0.043	0.038	0.029	0.031	0.03	0.027	0.026	0.024	0.026	0.034	0.038	0.032
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	日	0	1	6	0	2	0	0	0	0	0	1	0	10
		時間	0	4	18	0	4	0	0	0	0	0	1	0	27
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.059	0.065	0.071	0.058	0.066	0.055	0.055	0.051	0.039	0.040	0.063	0.054	0.071
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.049	0.049	0.047	0.037	0.040	0.039	0.038	0.034	0.033	0.035	0.042	0.046	0.041	
発寒	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	464	458	450	465	450	465	465	415	465	5462
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.043	0.043	0.039	0.030	0.032	0.031	0.029	0.026	0.023	0.023	0.031	0.037	0.032
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	日	2	2	6	2	2	0	0	0	0	0	1	0	15
		時間	2	5	23	3	5	0	0	0	0	0	3	0	41
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.065	0.065	0.073	0.071	0.069	0.055	0.056	0.053	0.040	0.038	0.061	0.052	0.073
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.050	0.050	0.049	0.041	0.041	0.039	0.038	0.035	0.031	0.033	0.040	0.045	0.041	
東月寒	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	415	465	5467
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.042	0.042	0.037	0.026	0.029	0.030	0.027	0.025	0.022	0.023	0.030	0.037	0.031
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	日	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		時間	0	4	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.060	0.062	0.067	0.055	0.055	0.049	0.053	0.051	0.041	0.041	0.058	0.054	0.067
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.049	0.048	0.045	0.034	0.036	0.038	0.037	0.034	0.032	0.034	0.041	0.046	0.039	
手稲	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	447	465	450	465	465	416	465	5465
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.041	0.042	0.039	0.030	0.030	0.029	0.026	0.024	0.021	0.020	0.027	0.035	0.030
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	日	1	2	6	1	1	0	0	0	0	0	1	0	12
		時間	1	5	23	1	2	0	0	0	0	0	3	0	35
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.061	0.067	0.073	0.065	0.069	0.056	0.053	0.054	0.040	0.039	0.068	0.053	0.073
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.049	0.049	0.049	0.041	0.040	0.038	0.036	0.034	0.031	0.031	0.038	0.046	0.040	
厚別	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	463	462	450	463	450	465	465	414	465	5462
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.041	0.042	0.038	0.028	0.030	0.030	0.027	0.024	0.021	0.023	0.028	0.035	0.031
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	日	0	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6
		時間	0	5	12	0	1	0	0	0	0	0	0	0	18
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.058	0.063	0.067	0.057	0.063	0.052	0.053	0.050	0.042	0.039	0.056	0.051	0.067
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.048	0.048	0.046	0.036	0.039	0.039	0.037	0.034	0.032	0.033	0.039	0.045	0.039	
北白石	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	414	465	5466
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.042	0.043	0.039	0.029	0.031	0.030	0.026	0.024	0.020	0.022	0.028	0.035	0.031
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	日	0	1	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	7
		時間	0	2	16	0	2	0	0	0	0	0	1	0	21
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.059	0.064	0.070	0.059	0.063	0.050	0.055	0.052	0.041	0.039	0.061	0.052	0.070
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.049	0.050	0.047	0.037	0.039	0.039	0.037	0.034	0.031	0.032	0.039	0.046	0.040	

令和3年度 光化学オキシダント(Ox) 月間値

測定局	項目	令和3年										令和4年			年間値
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
山鼻	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	414	465	5466
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.043	0.044	0.040	0.030	0.032	0.031	0.029	0.026	0.023	0.024	0.032	0.039	0.033
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	2	2	5	4	0	0	0	0	0	0	1	0	14
		時間	3	9	23	7	0	0	0	0	0	0	3	0	45
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.065	0.066	0.072	0.067	0.059	0.052	0.056	0.055	0.041	0.040	0.067	0.056	0.072
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.050	0.051	0.049	0.040	0.040	0.039	0.039	0.035	0.033	0.034	0.041	0.047	0.042	
駒岡	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	456	450	465	461	450	465	450	465	465	414	465	5456
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.047	0.046	0.040	0.029	0.031	0.031	0.031	0.030	0.030	0.031	0.040	0.045	0.036
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	2	4	4	2	1	0	0	0	0	0	1	0	14
		時間	5	16	22	3	1	0	0	0	0	0	7	0	54
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.069	0.068	0.073	0.066	0.061	0.051	0.057	0.057	0.042	0.043	0.070	0.059	0.073
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.053	0.052	0.049	0.039	0.039	0.040	0.040	0.038	0.037	0.038	0.045	0.050	0.043	
清田	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	463	450	465	465	415	464	5464
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.041	0.041	0.037	0.026	0.028	0.028	0.025	0.023	0.020	0.022	0.028	0.036	0.029
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		時間	1	7	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.062	0.064	0.069	0.055	0.057	0.046	0.052	0.053	0.042	0.038	0.058	0.053	0.069
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.048	0.048	0.045	0.034	0.036	0.037	0.035	0.032	0.031	0.033	0.039	0.044	0.038	